

Előszó

A Szegedi Egyetemi Tudástár, Élő természettudományok kötetét tartja kezében az olvasó. A kötet célja – az Élettelen természettudományokat, valamint a Bölcsész- és Társadalomtudományokat bemutató kötetekkel együtt – a nem szakmabeli érdeklődő közönség számára megmutatni, honnan indultak, merre haladtak és hová jutottak a Szegedi Tudományegyetem, illetve jogelőd intézményeinek tudományos iskolái, kiemelkedő kutatói.

Jelen kötetben huszonnégy tanulmány szerepel. Az egyes tanulmányok szerzői egyedül vagy munkatársaikkal arra törekedtek, hogy tényekkel, dokumentumokkal alátámasztva, mégis olvasmányos stílusban adjanak áttekintést egy-egy orvos-biológiai terület szegedi gyökereiről, eredményeiről és fejlődéséről. Emléket állítva olyan kutatóknak, akik az egész világ számára tudtak elsőként újat mondani, és ezzel évtizedekre megalapozták a következő generációk munkáját. Szent-Györgyi Albert, ifj. Jancsó Miklós, Ivánovics György kiemelkednek ezen kutatók sorából. Fontos fejezetek mutatják be azon területeket is, ahol a világ talán előbb mozdult nálunk, de egy-egy vizsgálat, eljárás első hazai megvalósítása, továbbfejlesztése tudományosan is maradandó eredményeket hozott. Ezek közé sorolhatjuk – többek között – a szegedi vesetranszplantáció, szívsebészet, endokrinológia, gasztroenterológia hagyományait.

Élő természettudományi Tudástárunk egyes fejezetei 150 évvel ezelőttről, a kolozsvári alapoktól indulnak. Mások a múlt század harmincas éveinek klebelsbergi felvirágzásától számítják gyökereiket. Számos terület nemzetközileg is versenyképes szegedi művelése a puhuló diktatúra éveinek könnyebb publikációs, nemzetközi kapcsolattartási viszonyainak köszönheti indulását. Mégis mindegyikben fontos közös vonás, hogy a következő generációk jól sáfárgodtak elődeik hagyatékával, és ma is, reményeink szerint a jövőben is, fontos tudományos eredmények születnek belőlük Szegeden, vagyis az „egyetemi tudástár” ezután is töretlenül fejlődik, gyarapodik.

Szeged, 2014. július 7.

*Dux László
szerkesztő*